

デジタルライブラリーを
もっと身近に！もっと楽しく！
国立国会図書館のデータ活用の
可能性を探る講演会

NDL
Digital
Library
Café

2019/11/30（土）
ジャパンサーチ×エディタソンー新しいキュレーションを模索する

エディタソン 作業の進め方

国立国会図書館電子情報部電子情報企画課

中川紗央里



はじめに：ジャパンサーチとは

- さまざまな分野のデジタルアーカイブと連携し、我が国が保有する多様なコンテンツの**メタデータ**をまとめて検索できる**国の分野横断統合ポータル**
- **政府の「知的財産推進計画」等に掲げられている国の取組**
 - 運用主体：
デジタルアーカイブジャパン推進委員会・
実務者検討委員会
(事務局：内閣府知的財産戦略推進事務局)
 - システムの運用担当：
国立国会図書館
- **2019年2月に試験版を公開**
2020年に正式版の公開を目指す



ジャパンサーチ試験版 <https://jpsearch.go.jp/>

連携状況（2019年11月26日現在）

15機関 **51データベース** **メタデータ約1,800万件**

分野	データ提供機関	データベース名
書籍等	国立国会図書館	「国立国会図書館サーチ」から、3件のデータベース
公文書	国立公文書館	「国立公文書館デジタルアーカイブ」
文化財	文化庁	「文化遺産オンライン」から、国指定文化財等データベース
	国立文化財機構	「ColBase 国立博物館所蔵品統合検索システム」
美術	国立美術館	「国立美術館所蔵作品総合目録検索システム」
		「アートコモンズ」
	日本写真保存センター	「写真原板データベース」
メディア芸術	映像産業振興機構	「Japan Content Catalog」から、2件のデータベース
舞台芸術	早稲田大学坪内博士記念演劇博物館	「演劇情報総合データベース」から、2件のデータベース
自然史・理工学	国立科学博物館	「サイエンスミュージアムネット S-Net」
		「魚類写真資料データベース」
人文学	人間文化研究機構	「人間文化研究機構統合検索システム nihuINT」から、27件のデータベース
	東京大学	「東京大学学術資産等アーカイブズポータル」
	立命館大学アート・リサーチセンター	「ARC浮世絵ポータルデータベース」「ARC古典籍ポータルデータベース」
放送番組	放送番組センター	「放送ライブラリー公開番組データベース」※ドラマのデータ
	日本放送協会	「動画で見るニッポンみちしる」
データセット	内閣官房IT総合戦略室・総務省	「データカタログサイト」

ジャパンサーチ試験版の機能

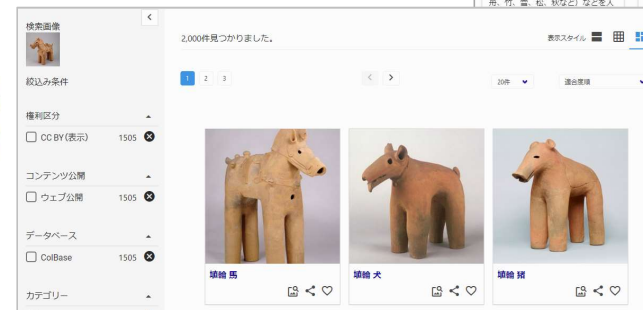
分野の特性を活かした検索機能

クリックするだけで楽しめる 多様なコンテンツの紹介

- 様々なテーマ*に関する「ギャラリー」を提供
(*テーマ例：長崎、富士山、刀剣、和食、北斎、伊能忠敬 etc.)



横断検索



テーマ別検索

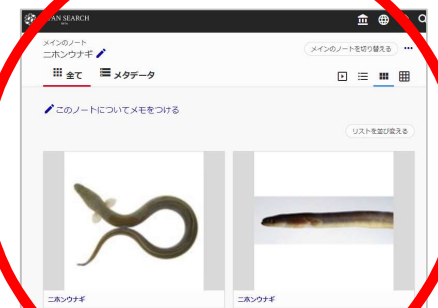


画像検索

←8月末リリース
※類似の画像が
検索可能

利活用促進の基盤となる利活用機能

- ジャパンサーチが集約したメタデータをAPI（外部提供インターフェース）で提供
- お気に入りのメタデータ・検索結果・ギャラリーをマイノートに登録可能
- マイノートを外部のWebサイトに貼付できるウェブパーツ機能 ←5月末リリース



マイノート画面

ワークショップの流れ

テーマ 設定



- 14:20～ 作成作業（約2時間）
 - テーマの設定
 - ジャパンサーチで検索→資料をマイノートに追加、解説執筆

○講師が、テーマ設定や資料探しをお手伝いします

○NDL職員が、マイノート操作や、データベース（ジャパナレッジ、角川日本地名大辞典等）の検索をお手伝いします

○お役立ち資料リスト https://lab.ndl.go.jp/cms/editathon_tips

資料選び 編集



- 16:20までに、ウェブパーツとして出力、
指定のウェブページへアップロード

発表



- 16:30～ 成果発表
 - 各班の代表者1名から成果物紹介（4分）
 - 講師講評

皆様の作品の取扱いについて

- 本イベントで作成した成果物の著作権は作成した参加者に帰属します。
- 本イベントで作成した成果物をジャパンサーチ上で国立国会図書館が公開する場合があります。
公開に当たってはその二次利用に係る権利表示はクリエイティブ・コモンズ 表示 4.0 国際パブリック・ライセンス (CC BY 4.0) とします。

「2019年NDLデジタルライブラリーカフェ 参加条件」より
<https://lab.ndl.go.jp/cms/digicafe2019>



(ジャパンサーチでの公開時の責任表示例)

国立国会図書館作成、2019年10月12日ジャパンサーチ×エディタソン ○○チーム著作
国立国会図書館作成、(個人名) 著作

マイノート機能のデモ

JAPAN SEARCH

メインのノート
ニホンウナギ


メインのノートを切り替える

全て メタデータ


B I U \times_2 \times^2 A \bar{A} " " < > ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡ I_x × 保存

ウナギたべたい


リストを並び変える




浜名湖のうなぎ
場所 静岡県、浜松市西区馬郡町



ニホンウナギ
時間/時代 2006-08-15
場所 東京都



うなぎ うなぎ 天ぷら
時間/時代 昭和47年、1972



うなぎ割烹 宮川
時間/時代 昭和59年、1984

<https://jpsearch.go.jp/>